

Uhrzeit	Montag		Dienstag		Mittwoch	Donnerstag		Freitag
8:00 - 9:30	Techn. Mechanik – Erg. (W,5) BV000038	Projektrealisierung, Kosten- / Leistungsrechnung (W,5) Ergänzungskurs Techn. Mechanik [1/2]	Straße u. Umwelt (W,2) BV000121 N1090		Umweltrecht (W,3) BV000331 Umweltrecht 0601	Verkehrsplanung Ergänzungsmodul (W,5) ED150020 Verkehrsplanung Ergänzungsmodul [1/2] 2607		
9:45 - 11:15	Projektrealisierung, Kosten- / Leistungsrechnung (W,5) BV000040 Erg. (W,5) BV000046 VO [1/2]	Verkehrswegebau Projektrealisierung, Kosten- / Leistungsrechnung N1095 1100	Verkehrstechnik Ergänzung (W,5) ED150019 BV000046 VO [1/2] 0602	Photogr. u. Fernerkund. 2 (W,5) BGU48034 Verk.technik (Erg. – Vorlesung) [1/2] 2605		Verkehrsplanung Ergänzungsmodul (W,5) ED150020 Verkehrsplanung Ergänzungsmodul [2/2] 0999	Angewandte Hydromechanik (W,5) BGU41024T2 Angewandte Hydromechanik [1/2] 08:45 – 11:15 Uhr 1601 Laborübung Angewandte Hydromechanik [2/2] 14-tägig in Gruppen 0770	
11:30 - 13:00	Bauphysik - Ergänzungsmodul (W,3) BV000041			Wasserbau und Wasserwirtschaft Ergänzung (W,5) BV000048 Wasserbau und Wasserwirtschaft Ergänzungsmodul [1/2]			Tunnelbau (W,4) BV000045 Kolloquium zu Tunnelbau [2/2] 11:15 – 12:00 Uhr online	
13:15 - 14:45	Verkehrswegebau Ergänzungsmodul (W,5) BV000046 Ergänzungskurs Verkehrswegebau Üb. [2/2]		N1070	Verkehrstechnik – Ergänzungsmodul (W,5) ED150019 Verkehrstechnik (Ergänzungsmodul – Übung) [2/2]	Techn. Mech. – Erg. (W,5) BV000038 Tutorübung [2/2] 1601	Siedlungswasserwirtschaft Projektkurs (W,5) BGU38020 Projektkurs Siedlungswasserwirtschaft N1090 / 1350	Tunnelbau (W,4) BV000045 Tunnelbau [1/2] 13:15 – 15:45 Uhr 2770	
15:00 - 16:30	Grundlagen der BWL 1 (W,3) WI000728 BWL 1 – GL (Nebenf.) (WI000728), (Innenst.) N1179	Photogr. u. Fernerkund. 2 (W,5) BGU48034 PF2 Ü – Übung zu Ph. u. Fernerk. 2 [3/3] Computer Lab 1778		Wasserbau und Wasserwirtschaft Ergänzungsmodul (W,5) BV000048 Wasserbau und Wasserwirtschaft Ergänzungsmodul [2/2]	English for EE (E,3) SZ0488 English for EE: Gateway to English Master's C1 1601	Konstruieren im Wasserbau (W,3) BV000049 Konstruieren im Wasserbau 200, Sem., Ri.-Wa.-Str. 3		
16:45 - 18:15	Praxis Verkehr (W,3) BV520011 Praxis Verkehr 16:00 – 17:30 Uhr		0999	Photogrammetrie und Fernerkundung 2 (W,5) BGU48034 PF2 – Photogrammetrie und Fernerkundung 2 [2/3] 16:30 – 18:15 Uhr	0120		Laborübung Hydrologische Messung (W,3) BGU54023 Termine u. Anmeldung → TUMonline	